

Allegato A)

N°	Modulo	Argomenti	Durata Corso	Project Work
2	Web design tools	<ul style="list-style-type: none"> • Strumenti tecnici grafici di una pagina web • Formati grafici raster e vettoriali per il web • Strumenti per il web design • Wireframe e mockup • Figma 	20	
4	Web languages for Rich Internet Applications	<ul style="list-style-type: none"> • HTML 5 e l'HTML Living Standard • CSS 3 • Inserimento di contenuti multimediali in pagine web 	20	10
6	Advanced client-side scripting	<ul style="list-style-type: none"> • Caratteristiche avanzate di JavaScript • Migliorare la user experience delle pagine web • Migliorare le prestazioni di siti e applicazioni web • Criticità e best practice di sicurezza nello sviluppo di siti web 	20	15
10	Web design process and practises	<ul style="list-style-type: none"> • Processo di sviluppo di un sito web • Web application e piattaforme digitali • Best practice: come rendere usabili e accattivanti semplici pagine statiche • Best practice: come progettare e implementare un sito web 	15	15
12	KNOWLEDGE NETWORKING (DIGITAL LIFE SKILLS TRASVERSALI)		10	
13	VIRTUAL COMMUNICATION (DIGITAL LIFE SKILLS TRASVERSALI)		10	
14	DIGITAL AWARENESS (DIGITAL LIFE SKILLS TRASVERSALI)		10	
15	SELF EMPOWERMENT (DIGITAL LIFE SKILLS TRASVERSALI)		10	
	PROJECT WORK	<ul style="list-style-type: none"> • Incluso nel singolo modulo didattico 	40	